

RZUT PARTERU
skala 1:100



Zestawienie powierzchni – parter		
Nr. pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m ²)
0.01	Korytarz	35,40
0.02	Pokój intendenta	9,15
0.03	Pokój nauczycielski	56,34
0.04	Toaleta damska	4,82
0.05	Toaleta męska i dla nps	5,03
0.06	Stołówka	47,08
0.07	Pom. porządkowe	2,99
0.08	Zmywalnia naczyń stol.	10,05
0.09	Kuchnia	28,04
0.10	Chłodnia surowca	4,58
0.11	Magazyn surowców	6,22
0.12	Wiatrołap	3,11
0.13	Zmywalnia termosów	8,09
0.14	Magazyn warzyw	4,19
0.15	Pom. obróbki brudnej	7,17
0.16	WC	3,48
0.17	Pom. socjalne z szatnią	7,36
0.18	Korytarz	18,81
0.19	Pomieszczenie biurowe	20,16
0.20	Magazyn	4,14
0.21	Gabinet dyrektora	18,89
0.22	Magazyn	7,39
0.23	Łazienka	13,54
0.24	Sala pobytu dzieci	70,71
0.25	Sala pobytu dzieci	70,71
0.26	Magazyn	10,74
0.27	Łazienka	19,95
0.28	Sala pobytu dzieci	73,31
0.29	Wiatrołap	7,50
0.30	Komunikacja	115,56
0.31	Sala pobytu dzieci	70,20
0.32	Pomieszczenie techniczne	20,98
0.33	Łazienka	15,45
0.34	Magazyn	4,89
0.35	Sala pobytu dzieci	70,20
RAZEM:		946,23

L E G E N D A

- proj. inst. wody zimnej w posadzce
- proj. inst. wody ciepłej w posadzce
- proj. inst. wody cyrkulacyjnej w posadzce
- - - proj. inst. wody zimnej pod stropem
- - - proj. inst. wody ciepłej pod stropem
- - - proj. inst. wody cyrkulacyjnej pod stropem
- - - proj. inst. wody hydrantowej pod stropem

- Rurociągi instalacji wodociągowej bytowej zaprojektowano z rur wielowarstwowych. Instalacje wody hydrantowej ze stali ocynkowanej wg PN-H-1400:1998.
- Podjęcia do przyborów sanitarnych wykonać średnicą Ø16x2,0. Nie dopuszcza się prowadzenia poziomych podejść do przyborów w ścianach konstrukcyjnych. Podejścia wykonać jako kryte, w brudach.
- Przewody instalacji skroplin z rekuperatorów wykonać z rur PE klejonych i podłączyć do kanalizacji sanitarnej za pomocą syfonu.

Projekt należy rozpatrywać wielobranżowo jako całość dokumentacji.
Lokalizację przejść p.poz. należy skoordynować z projektem architektury.
W przypadku wątpliwości dotyczącej typu przegrody pozarowej należy skonsultować to z architektem.

Investor:	Gmina Koronowo, Plac Zwycięstwa 1, 86-010 Koronowo	Brzoza:	zagospodarowanie terenu
Nazwa inwestycji:	Rozbudowa wraz z przebudową Zespołu Szkół o obiekt przedszkola wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zewnętrzną	PROJEKT BUDOWLANY	
Adres inwestycji:	ul. Szkolna 7, 86-011 Wtelnia, gm. Koronowo	Data: 04.12.2024	
Wykonawca:	Biuro Projektów Audytów i Analiz Sp. z o. o. ul. Zemborzycka 53, 20-445 Lublin tel. 664 566 191		
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant inst.sanit.:	mgr inż. Iwona Trzcinek	LUB/0157/PWBS/20 spec. inst. sanitarne	
Sprawdzający inst.sanit.:	mgr inż. Małgorzata Bodzak	LUB/0331/PWBS/21 spec. inst. sanitarne	
Nazwa rysunku	INSTALACJA WODOCIĄGOWA – RZUT PARTERU		SKALA 1:100 NR.RYS 509